

表 024690-C-1 全套管基樁工程施工抽查紀錄表

編碼	「編碼」欄位應依監造計畫之「文件紀錄管理系統」所訂文件紀錄之編碼方式確實填寫。			
工程名稱	○○工程			
分項工程名稱				
承攬廠商	○○營造有限公司			
抽查位置		抽查日期	年 月 日	
抽查時機	<input type="checkbox"/> 檢驗停留點 <input type="checkbox"/> 安衛查驗點 <input type="checkbox"/> 隨機抽查			
抽查結果	<input type="checkbox"/> 抽查合格 <input checked="" type="checkbox"/> 有缺失需改正 <input type="checkbox"/> 無此抽查項目			
抽查項目		抽查標準 (定量定性)	實際抽查情形 (敘述抽查值)	抽查結果
施工前	樁心檢測	水平位置偏差 < 0cm，高程如圖說規定。		
	基樁套管直徑	外徑 ≥ 0cm。		
	基樁套管壁厚	管厚 ≥ 0mm。		
	安衛查驗點	每周 1 次(全套管基樁工程施工安全衛生抽查紀錄表)。		
施工中	套管位置偏差	≤ 0公分。		
	鑽掘垂直精度	< 1/200。		
	基樁長度	0m ~ 0m。		
	樁底淤泥沈澱量	< 5 cm。		
	主筋直徑	0mm。		
	箍筋直徑	0mm。		
	搭接長度	0D。		
	主筋與箍筋支數	依施工圖 (如附件)。		
	主筋長度	每節 0~0m。		
	箍筋間距	依施工圖 (如附件)。		
	鋼筋籠護耳	每斷面 0個、間距 0公尺。		
	坍度試驗	0cm ≤ 最大坍度 ≤ 0cm。		
	氯離子含量試驗	≤ 0.3kg/m <sup>3</sup> 。		
	混凝土試體製作	1 組/0m <sup>3</sup> 。		
		安衛查驗點	每周 2 次(全套管基樁工程施工安全衛生抽查紀錄表)。	
施工後	基樁完整性	基樁需進行完整性檢測。		
	樁長	0m ~ 0m。		
缺失複查結果： <input type="checkbox"/> 已完成改善 (檢附改善前中後照片) <input type="checkbox"/> 未完成改善，填具「缺失改善追蹤表」進行追蹤改善 複查日期： 年 月 日 複查人員職稱： _____ 簽名： _____				

備註：

- 1.抽查標準及實際檢查情形應具體明確（例：磚砌完成後須不透光）或量化尺寸（例：磚縫 7mm~10mm）。
- 2.抽查結果合格者註明「○」，不合格者註明「×」，如無需檢查之項目則打「／」。
- 3.本表由監造工地現場人員實地檢查後覈實記載簽認。

監造主管簽名：

監造現場人員簽名：

由監造主管現場  
抽查並填報。

人員須與標案管理  
系統所載一致。